

Module MVK Metal Profibus 16 E/S configurables

Produit de remplacement pour les références :

Technical Data on request

Lien vers le produit

Illustration



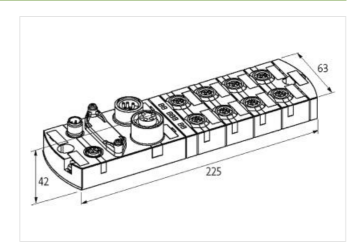


Photo non contractuelle





données commerciales	
ECLASS-6.0	27242604
ECLASS-6.1	27242604
ECLASS-7.0	27242604
ECLASS-8.0	27242604
ECLASS-9.0	27242604
ECLASS-10.1	27242604
ECLASS-11.1	27242604
ECLASS-12.0	27242604
ETIM-5.0	EC001599
GTIN	4048879376013
Numéro du tarif douanier	85389099
Unité de conditionnement	1
Type de connexion 5	
Type de connexion 1	4-7
Type de connexion 2	Bus In
Type de connexion 3	Bus Out
Type de connexion 4	Power In
Type de connexion 5	Power Out
Family construction form	M12
Gender	female
Couleur support de contact	noir
Codage	A
Nombre de pôles	5



stay connected

PIN 1	24 V DC (US)	
PIN 2	DI / DO / Diag	
PIN 3	0 V (US)	
PIN 4	DI / DO	
PIN 5	PE	
Family construction form	M12	
Gender	male	
Couleur support de contact	noir	
Codage	В	
Nombre de pôles	5	
PIN 1	n.c.	
PIN 2	A GN	
PIN 3	n.c.	
PIN 4	B RD	
PIN 5	n.c.	
Family construction form	M12	
Gender	female	
Couleur support de contact	noir	
Codage	В	
Nombre de pôles	5	
PIN 1	5 V 2	
PIN 2	A GN	
PIN 3	0 V 2	
PIN 4	B RD	
PIN 5	n.c.	
Family construction form	7/8"	
Gender	male	
Couleur support de contact	noir	
Nombre de pôles	5	
PIN 1	0 V (UA)	
PIN 2	0 V (US)	
PIN 3	PE	
PIN 4	24 V DC (US)	
PIN 5	24 V DC (UA)	
Family construction form	7/8"	
Gender	female	
Couleur support de contact	noir	
Nombre de pôles	5	
PIN 1	0 V (UA)	
PIN 2	0 V (US)	
PIN 3	PE	
PIN 4	24 V DC (US)	
PIN 5	24 V DC (UA)	